

[Поиск](#)

- [О ПИР-Центре](#)
 - [О нас](#)
 - [Состав ПИР-Центра](#)
 - [Проекты ПИР-Центра](#)
 - [Вакансии](#)
 - [Как нас найти](#)
 - [Эксперты ПИР-Центра для СМИ](#)
- [Публикации](#)
 - [Серия "Индекс Безопасности"](#)
 - [Печатные издания](#)
 - [Электронные издания](#)
 - [Блоги](#)
- [Научные проекты](#)
 - [Будущее ДНЯО и интересы России](#)
 - [Ядерная программа Ирана и интересы России](#)
 - [Роль России в процессе создания на Ближнем Востоке зоны, свободной от ядерного оружия, и развитии мирной атомной энергетики на Ближнем и Среднем Востоке](#)
 - [Перспективы БРИКС в вопросах мира и безопасности](#)
 - [Содействие российско-американскому диалогу в сфере глобальной безопасности](#)
 - [Архив проектов](#)
 - [Ядерное нераспространение: история в лицах](#)
 - [Новые технологии и интересы России](#)
 - [К новой повестке дня европейской безопасности](#)
- [Образование](#)
 - [Международная Школа по глобальной безопасности](#)
 - [Магистерская программа двойного диплома в области нераспространения](#)
 - [Стажировки в ПИР-Центре](#)
 - [Образование в сфере разоружения, нераспространения и ядерной безопасности](#)
 - [Ядерное нераспространение: Краткая энциклопедия](#)
 - [Научные среды в ПИР-Центре](#)
 - [Архив](#)
 - [Научно-образовательная и коммуникационная онлайн платформа NONPROLIFERATION.RU & NONPROLIFERATION.WORLD](#)

[Вход](#)[Версия для печати](#)[Карта сайта](#) | [Обратная связь](#) | [Архив сайта](#)[English](#)

Письмо: PIR PRESS NEWS - Russia-US nuclear security cooperation: "Life after Death"

30.05.2013

PIR PRESS NEWS - Russia-US nuclear security cooperation: "Life after Death"

МОСКВА. 30 МАЯ, 2013. ПИР-ПРЕСС – «Программа Нанна-Лугара внесла немалый вклад в обеспечение ядерной безопасности, но она себя исчерпала. Ей на смену должно прийти Новое партнерство, которое поставит сотрудничество на равноправную основу», - президент ПИР-Центра Владимир Орлов и научный сотрудник ПИР-Центра Александр Чебан.

В [выпуске №2, Март-Апрель 2013 журнала Россия в глобальной политике](#) была опубликована статья президента ПИР-Центра Владимира **Орлова** и научного сотрудника ПИР-Центра Александра **Чебана**



Статья доступна на [сайте журнала *Россия в глобальной политике*](#), а также на [сайте ПИР-Центра](#).

Статья посвящена актуальным на данный момент вопросам российско-американского сотрудничества в сфере нераспространения оружия массового уничтожения (ОМУ) и физической ядерной безопасности (ФЯБ). Эти вопросы регулируются [Соглашением между Российской Федерацией и Соединенными Штатами Америки относительно безопасных и надежных перевозки, хранения и уничтожения оружия и предотвращения распространения оружия](#) от 17 июня 1992 года. Однако в июне 2013 года срок действия этого соглашения истекает, и возникает необходимость подписания нового соглашения о российско-американском сотрудничестве в ядерной области. Это новое соглашение Владимир Орлов и Александр Чебан в своей статье условно назвали *Новое партнерство*.

По мнению авторов, «программа Нанна-Лугара внесла немалый вклад в обеспечение ядерной безопасности, но она себя исчерпала. Ей на смену должно прийти *Новое партнерство*, которое поставит сотрудничество на равноправную основу».

Как отмечают Владимир Орлов и Александр Чебан, в настоящее время переговоры о *Новом партнерстве* активно ведутся между США и Россией. Есть вероятность того, что новое соглашение о сотрудничестве в ядерной области будет подписано президентами Бараком **Обамой** и Владимиром **Путинным** уже 17 июня 2013 года во время саммита *Большой восьмерки* в Северной Ирландии. Владимир Орлов и Александр Чебан в своей статье предлагают практические рекомендации по поводу того, каким должно быть новое соглашение, которое, очевидно, будет иметь важное значение для развития российско-американских отношений.



ПИР-Центр активно занимается вопросами международного сотрудничества в области ядерной безопасности в рамках проекта [«Будущее Глобального партнерства: многостороннее и двустороннее \(российско-американское\) сотрудничество в сфере ядерной безопасности и нераспространения»](#). В 2013 году ПИР-Центр проводит исследование [«Перспективы участия России в международном сотрудничестве в области нераспространения и ядерной безопасности»](#). Конечным результатом исследовательской деятельности

должна стать публикация в октябре 2013 года в журнале *Индекс Безопасности* экспертных рекомендаций, посвященных вопросам российского участия в международном сотрудничестве в ядерной сфере. С целью выработки экспертных рекомендаций по данным вопросам ПИР-Центр создал [Рабочую группу по перспективам участия России в международном сотрудничестве в области нераспространения ОМУ и физической ядерной безопасности \(ФЯБ\)](#). 28 марта 2013 г. состоялось [первое заседание Рабочей группы](#). Второе заседание состоится в июне 2013 г.

Содержащиеся в статье «Жизнь после смерти» предложения по поводу перспектив международного сотрудничества в области нераспространения ОМУ и ФЯБ будут также обсуждены 3 июня 2013 г. на неформальном семинаре ПИР-Центра из цикла *Научные среды*. На семинаре состоится защита работ молодых исследователей:

«Перспективы сотрудничества России и США в сфере укрепления ядерной безопасности в третьих странах» – Дженнифер Данке;

«Опыт Глобального партнерства в решении проблем ядерной безопасности и распространения ОМУ на Ближнем и Среднем Востоке» – Артем Блащаница.

По вопросам, связанным с проектом «Будущее Глобального партнерства: многостороннее и двустороннее (российско-американское) сотрудничество в сфере ядерной безопасности и нераспространения», Вы можете обращаться к координатору программы "Ядерное



перепослание в России заявителю по телефону +7 (495) 987-19-15, факсу +7 (495) 987-19-14, e-mail: [kolbin at pircenter.org](mailto:kolbin@pircenter.org)

Тел.: +7 (495) 987-19-15

Адрес для писем: Россия, 119019, Москва, а/я 147

ПИР-Центр 2022 год. Все права защищены.

Разработан ИССАрт.

loading

[Ошибка?](#)